



**VSLF**  
VERBAND SCHWEIZERISCHER  
LACK- UND FARBENFABRIKANTEN

**USVP**  
UNION SUISSE DES FABRICANTS  
DE VERNIS ET PEINTURES

## VSLF-Produktedeklaration

---

**Datum:** 28.02.2013

---

**Firma:** Thymos AG, Gleis 1, Niederlenzer Kirchweg 1  
CH-5600 Lenzburg  
Tel.: +41(0)628924444

---

**Handelsname:** BIOFA Universal-Fixativ lösemittelfrei  
Art. Nr. 1440

---

**Produkt-Charakterisierung:** Farblose Grundierung auf Basis Kaliwasserglas zur Absättigung und Verfestigung stark saugender und sandender Untergründe.

---

**1.2. Farbe:** Im Gebinde milchig, auf dem Untergrund farblos

---

<b>2. Bindemittel:</b>	Gew. %
Kaliumpwasserglas	25,000
Reinacrylat	5,000

---

**3. Pigmente:** Gew. %

**3.1. anorganische Pigmente**

Titandioxid	_____	
Chromoxidgrün	_____	
Eisenoxide	_____	
Mischphasenpigmente	_____	

---

**3.2. organische Pigmente**

Russe	_____	Gew. %
Buntpigmente	_____	

---

**3.3. Korrosionsschutzpigmente**

Zinkstaub	_____	Gew. %
Zinkphosphat	_____	

---

<b>4. Füllstoffe</b>		Gew. %
Calciumcarbonate	_____	_____
Schwerspat	_____	_____
Talkum/Feldspat	_____	_____
Siliciumdioxid	_____	_____
Mineral aus Quarz, Glimmer und Chlorit	_____	_____

<b>5. Lösungsmittel</b>		Gew. %
Aliphatische KW	_____	_____
Aromatengehalt	_____	_____
Aromatische KW	_____	_____
Alkohole	_____	_____
Glykole	_____	_____
Ester	_____	_____
Ketone	_____	_____
Wasser	_____	65,000-70,000

<b>6. Additive:</b>		Gew. %
<b>6.1. Trockenstoffe</b>		(Metallgehalt)
Kobalt	_____	_____
Mangan	_____	_____
Zirkon	_____	_____
Zink	_____	_____
Calcium	_____	_____

<b>6.2. Hautverhinderungsmittel</b>		Gew. %
_____	_____	_____

<b>6.3. Andere Additive</b>		Gew. %
Stabilisator	Organische Ammoniumverbindung	0,200
Netzmittel	Anionisches Tensid aus Kokosfett	< 1,000
Verdickungsmittel		
Netzmittel		
Entschäumer	Fettsäure-Polyetherderivat	0,100
Polysiloxan		0,500

<b>7. Film- und Topfkonservierungsmittel</b>		Gew. %
_____	_____	_____

<b>8. Biozide</b>		Gew. %
_____	_____	_____

**Bemerkungen**

Die Interpretation verlangt fachliche Voraussetzungen. Beachten Sie zusätzlich die Angaben des Technischen Merkblattes und des Sicherheitsdatenblattes. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den Lieferanten oder Hersteller.